

DAFTAR PUSTAKA

- A.Jacobden, Paul Eggen, dan Donald Kauchak.2009.*Meethod for Teaching: Metode-Metode Pengajaran Meningkatkan Belajar Siswa TK-SMA*.Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Abdelraheem, A., & Asan, A.2006. *The effectiveness of inquiry-based technology enhanced collaborative learning environment*. International Journal of Technology in Teaching and Learning, 2(2), 65-87.
- Anonim.2012.(online), (<http://edukasi.kompasiana.com>, diakses tanggal 24 November 2015)
- Afendi, Akhmad. 2012. “Efektivitas Penggunaan Metode Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Kelas X SMK Diponegoro Yogyakarta”. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
- Akinoglu, Orhan.2008.*Assessment of the Inquiry Based Project Implementation Process in Science Education Upon Students Point of views*.Vol 1(1): International Jurnal of Intruction.
- Aksela, Maija, Matleena Boström.2012. Supporting Students’ Interest through Inquiry-Based Learning in the Context of Fuel Cells.) Vol. 2(3), 53-61 : , University of Helsinki
- Alfatih, Naufal. 2012. tabel Tf. (<https://naufalalfatih.files.wordpress.com/2012/10/tabel-tf.doc>, diakses tanggal 10 Januari 2016).
- Arifin, Zaenal. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Balim, Ali Günay.2009. Eurasian Journal of Educational Research.*The Effects of Discovery Learning on Students Success and Inquiry Learning Skills*,35. Diakses pada tanggal 26 November 2015 dari http://wiki.astrowish.net/images/e/e1/QCY520_Desmond_J1.pdf
- Budiyono. 2009. *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Surakarta: UNS Press.
- Daryanto dan Muljo Rahardjo. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media
- Fathurrohman, Muhammad dan Sulistyorini. 2012. *Belajar dan Pembelajaran:Meningkatkan Mutu Pembelajaran Sesuai Standar Nasional*.Yogyakarta:Teras.

- Guven, Meral dan Demet Sever.2014.Educational Sciences: Theory & Practice. *Effect of Inquiry-based Learning Approach on Student Resistance in a Science and Technology Course*.Diakses pada tanggal 26 November 2015 dari <http://files.eric.ed.gov/fulltext/EJ1045037.pdf>.
- Hamdani.2011.*Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Hosnan, M.2014.*Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21: Kunci Sukses Implementasi Kurikulum 2013*.Bogor: Ghalia Indonesia
- Kluge, Anders.2011. University of Oslo, Norway *Interaction Design and Science Discovery Learning in the Future Classroom*,6. Diakses tanggal 26 November 2015 dari <https://www.idunn.no/dk/2011/03/art02>.
- Kurniasih, Imas dan Sani Berlin.2014.*Sukses Mengimplementasikan Kurikulum 2013: Memahami berbagai aspek dalam kurikulum 2013*. Yogyakarta: Kata Pena.
- Kusmaryono, Heru dan Rokhis Setiawati.2013 .Jurnal Pendidikan Ekonomi Dinamika Pendidikan
- Lestari, Dini.2013. pendekatan inquiry based learning, (online) http://dinielz2.blogspot.co.id/2013/11/pendekatan-inquiry-based-learning_24, diakses tanggal 18 Oktober 2015).
- Majid, Abdul. 2013. *Strategi Pembelajaran*.Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Malthis, R.L dan Jackson. 2001. Manajemen Sumber Daya Manusia. Salemba Empat. Jakarta
- Mulyaningsih, Endang.2012.*Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*.Bandung: Alfabeta
- Nana Sudjana.2005. *Metode Mengajar dan Belajar*.Bandung: Sinar Baru Alqensindo
- Rifai, Achmad dan Catharina Tri Anni. 2009. *Psikologi Pendidikan*. Semarang: Universitas Negeri Semarang Press.
- Robbins, Stephen. P. dan Mary Coulter. 2005. Manajemen. Jakarta : PT INDEKS Kelompok Gramedia
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- S. Nurcahyani Desy Widowati.2013.Universitas Sebelas Maret. *Hubungan Antara Pola Asuh Orang Tua, Motivasi Belajar, Kedewasaan Dan Kedisiplinan Siswa Dengan Prestasi Belajar Sosiologi Siswa Kelas Xi Sma Negeri 1*

- Sidoharjo Wonogiri*. Diakses pada tanggal 26 November 2015 dari <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/sosant/article/view/2752>
- Sadirman. 2012. *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- SDIT Al-Istiqomah.2013.*Kelulusan ujian Nasional 2013 SMP Negeri 1 Wonogiri Unggul dari 155 SMP Negeri di Wonogiri* (online),(<http://istiqomah.sch.id/kelulusan-ujian-nasional-2013-smp-negeri-1-wonogiri-unggul-dari-155-smp-negeri-di-wonogiri>, diakses tanggal 24 November 2015)
- Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung : Alfabeta.
- Suhana, Cucu. 2014. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: Refika Aditama.
- Suryosubroto, B. 2009. *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutama.2015.*Metode Penelitian Pendidikan*.Kartasura:Fairuz Media
- Syah, Muhibin. 2011. *Ekonomi makro dan Ekonomi mikro*. Surabaya : Dewan Bahasa dan Pustaka.
- Syarifuddin, Miftah.2015.*Hasi UN SMP 2015 Jawa Tengah dimana* (online), (<http://www.miftahsyarifuddin.com/2015/06/hasil-un-smp-2015-jawa-tengah-di-mana.html>, diakses tanggal 29 November 2015).
- Taylor, Joanna dan Jerry Bilbrey.2011. *Journal of Instructional Pedagogies. Effectiveness of inquiry based and teacher directed instruction in an Alabama elementary school*. Diakses pada tanggal 26 November 2015 dari <http://www.aabri.com/manuscripts/121112.pdf>.
- Teori Online. 2010. *Tabel Nilai Chi Square*.(<https://teorionline.files.wordpress.com/2010/01/tabel-nilai-chi-square.doc>, diakses tanggal 10 Januari 2016).
- Towers, Jo dan E. Lisa Panayotidis.2012. *Journal Of Teaching And Learning.Learning.Learning Inquiry-Based Learning*, 8. Diakses pada tanggal 26 November 2015 dari <http://ojs.uwindsor.ca/ojs/leddy/index.php/JTL/article/download/3127/pdf>.
- Trna, Josef, Eva Trnova, Jiri Slibor.2012.*Implementation of Inquiry-Based Science Education in Science Teacher Training*.JOURNAL OF EDUCATIONAL

AND INSTRUCTIONAL STUDIES IN THE WORLD.Vol.2 Issue
4:Masaryk University.

- Uno, Hamzah B. dan Mohamad Nurdin. 2013. *Belajar dengan Pendekatan PAIKEM*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Widiadnyana I W., Sadia I W., Suastra I W.2014. e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi IPA. *Pengaruh Model Discovery Learning Terhadap Pemahaman Konsep IPA dan Sikap Ilmiah Siswa SMP*. Diakses tanggal 26 November 2015 dari http://pasca.undiksha.ac.id/ejournal/index.php/jurnal_ipa/article/view/1344
- Wulandari, Indah. 2012. “Pengaruh Kemandirian Belajar Siswa Dan Kelengkapan Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Siswa Kelas VIII Semester Genap SMP Negeri 1 Tasikmadu Tahun Pelajaran 2011/2012”. *Skripsi*. Surakarta : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Surakarta